Index of Claims

Applicati n/C ntr	· I N	

10/811,016

Examiner

Sheila B. Smith

Applicant(s)/Patent under Re xaminati n

EFLAND ET AL.

Art Unit

2617

√	R jected
=	Allowed

	(Through num ral) Cancelled	
ب ا	Restricted	

Z	N n-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Ci	nim.	Data				Claim Date								Claim Date																	
Ui Ciè	aim	Date						\dashv	_ Cla	ım_	⊢			ᅷ	Jate	<u>, </u>	_		-		aim				Dat	e T	$\overline{}$	_			
Final	Original	5/29/06									Final	Original										Final	Original								
	1	✓			Π		П					51						\neg	\neg	\Box	7		101						П		
	2	✓					Г					52											102		\top	Τ		П			
	3	✓			П							53					\neg	T	T				103			1				\neg	
	4	✓			Г							54		П			╗		T	$\neg \vdash$			104		1	1					
	5	√										55					\neg		7	\neg	7		105			T	T	П	П	丁	
	6	✓										56			П	\neg		\neg	ヿ	丁			106		\neg	\top	T	П		ヿ	
	7	√						Г				57							T				107		1		Π	П		ヿ	
	8	✓				Π						58		П					\neg				108					П	П	\neg	
	9	✓								\Box		59		П		T		\neg	╛	\top			109			T	Г	П		ヿ	
	10	✓										60											110				П		П		
	11	√					L					61											111				Г		П	П	
	12	√										62											112								
	13	√					L					63											113								
	14	√				<u> </u>						64				\square							114								
	15	✓										65							\Box				115							\Box	
	16	V	L		<u></u>		_					66											116								
	17	✓		L	L		<u> </u>					67											117		_						
	18	✓										68							\perp				118								
	19	✓	L			<u>L</u>						69											119								
L	20	√	L			L						70											120								
	21			L		<u> </u>						71											121							\Box	
	22					L						72											122			}					
	23					L						73											123							\Box	
	24	L	L	L	<u> </u>		L					74											124						\Box		
L	25											75	L_										125								
	26	<u> </u>			L	L						76											126			L					
	27			$oxed{oxed}$	L		_					77											127			Ш	l				
	28	L									<u> </u>	78	Щ			_							128								
	29	_			_	_						79			_	\perp		_		\perp	┙	ш	129		\perp			Ш			
	_30			_		ᆫ				_		80							\perp		_		130	\perp		┖				\Box	
	31				$oxed{oxed}$	L		Ш				81	Ш		_	_			\perp		_	\perp	131		\perp		_	Ш		\perp	
<u></u>	32				L		_	Ш	_			82	Ш		_	_	\perp	\perp	_		┙.	Ш	132			<u> </u>	L			\sqcup	
	33				<u> </u>		L_	Ш		_	<u> </u>	83	Ш		_	_	4	4	\perp		_		133			<u> </u>	L			_	
	34	<u> </u>	L		\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\sqcup			84	Щ			_ ļ	4	_	_	_	_	\square	134		_	\vdash	匚	Ш		山	
<u> </u>	35	L.	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш				85	Ш			_ļ	ļ	_	\dashv	\perp	4		135	_	\bot	lacksquare	╙.	Ш		二	
	36	L_	L	Ш	\vdash	lacksquare	<u> </u>				\perp	86	Щ				_	_		\perp	_	\perp	136	\perp	\bot	_	<u>L</u>	Ш		二	
<u> </u>	37	<u> </u>	_	L_	\vdash	 _	\vdash	Ш			 	87	Щ	\sqcup	_	_	_		\dashv	_	4	\square	137	_	\perp	┺	L	Ш	_	⅃	
<u> </u>	38	<u> </u>		_	L	_	igspace	Ш	\Box	_		88	Щ	\square		_	ļ		\dashv	_	_		138		_	_	_	\sqcup	$ \bot $	\dashv	
<u> </u>	39	<u> </u>			L_	lacksquare	<u> </u>	Ш		_		89	Ш	\Box	_	_	_		\dashv	_	4		139	_	1	↓_	<u> </u>	Ш	\perp	二	
<u> </u>	40		Щ.		Ш	<u> </u>		$\vdash \dashv$	_	_	\vdash	90	Ш	\sqcup			_	_	4	_	_		140	\perp	\bot	_	<u> </u>	Ш			
<u> </u>	41		-	_	<u> </u>		lacksquare	Н		_		91	Ш	\sqcup		_	_	_	_	\perp	4	<u> </u>	141		4	_	_	\sqcup	_		
<u> </u>	42				<u> </u>		\vdash	Щ	_	_	\vdash	92	Ш			_	_	_	4		_		142		4	ـ	<u> </u>	\sqcup	_	_	
<u> </u>	43		<u> </u>			_	Ш	\sqcup		\dashv	<u> </u>	93	\square	[4	4	\bot	4	$\vdash \vdash$	143		4	╄-	ļ	Ш			
\vdash	44		<u> </u>		Щ	Н	Щ	${oxdot}$		_	\vdash	94	Щ				_	_	\dashv	\perp		—	144	+	+	╀-	<u> </u>	Щ		4	_
	45			\vdash	Ш	\vdash	L	$\vdash \vdash$		_	 	95		4	_	_	_	\dashv	4	+	_	 	145	-	4-	\vdash	\vdash	\sqcup	_	_	\perp
	46		_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	_		96		\dashv			-	_	4	-	-	\vdash	146		+	1	ļ	Щ		_	_
<u> </u>	47	_	_		Н	Н	Н	$\vdash \vdash$			-	97	\vdash		-	-	-	-4		4	4		147	\dashv	+-	↓_	L.	Ш	_	_	_
$\vdash \vdash$	48 49	\dashv			\vdash	Н	\vdash	Н	-	\dashv		98	\sqcup	_	_	-+	4	-	4	\perp	4		148	\dashv	+	╄	<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	_
 	49	-			\vdash	Н	\vdash	$\vdash \vdash$	-+	_	\vdash	99				4		\dashv		+			149	_	+-		L.	Ш		_	ᆜ
ldot	50	لب				Щ	ш	oxdot				100				- 1	[- 1	- 1	_ L			150	- 1		1					